

## PATENT COOPERATION TREA

# **PCT**

#### INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference  K 50 808/7 ch	FOR FURTHER ACTION	SeeNotificationofTransmittalofInternational Pr Examination Report (Form PCT/IPEA/416)							
International application No.	International filing date (day/r	nonth/year)	Priority date (day/month/year)						
PCT/EP00/01272	16 February 2000 (16	5.02.00)	17 February 1999 (17.02.99)						
International Patent Classification (IPC) or national classification and IPC G06K 19/077									
Applicant	Applicant  GIESECKE & DEVRIENT GMBH								
<ol> <li>This international preliminary examination report has been prepared by this International Preliminary Examining Authority and is transmitted to the applicant according to Article 36.</li> </ol>									
2. This REPORT consists of a total of	4 sheets, including	ng this cover sl	heet.						
This report is also accompanied by ANNEXES, i.e., sheets of the description, claims and/or drawings which have been amended and are the basis for this report and/or sheets containing rectifications made before this Authority (see Rule 70.16 and Section 607 of the Administrative Instructions under the PCT).  These annexes consist of a total of1 sheets.									
3. This report contains indications relating to the following items:									
I Basis of the report	I Basis of the report								
II Priority									
III Non-establishment o	of opinion with regard to novelty	, inventive ste	p and industrial applicability						
Lack of unity of invo	ention								
		to novelty, inv	ventive step or industrial applicability;						
VI Certain documents of	cited								
VII Certain defects in the	e international application								
VIII Certain observations on the international application									
Date of submission of the demand  Date of completion of this report									
24 August 2000 (24.08		30 January 2001 (30.01.2001)							
Name and mailing address of the IPEA/EP	Authori	Authorized officer							
Facsimile No.	Telepho	Telephone No.							



#### INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

International application No.

#### PCT/EP00/01272

I. Basis of the	report								
1. With regard	to the elements of the international application:*								
the in	nternational application as originally filed								
the d	escription:								
page	s 1.4 og ominimally. Flad								
page	,,,								
page									
the c	laims:								
page									
page	,,,								
page									
page									
-	rawings:								
page:	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,								
page									
	, mod with the letter of								
	uence listing part of the description:								
page	, as originally fried								
pages	, med with the demand								
pages	filed with the letter of,								
the internat	to the language, all the elements marked above were available or furnished to this Authority in the language in which ional application was filed, unless otherwise indicated under this item.  ents were available or furnished to this Authority in the following language which is:								
the la	anguage of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)).								
	anguage of publication of the international application (under Rule 48.3(b)).								
_	anguage of the translation furnished for the purposes of international preliminary examination (under Rule 55.2 and/								
3. With regar	d to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application, the international examination was carried out on the basis of the sequence listing:								
contr	nined in the international application in written form.								
filed	together with the international application in computer readable form.								
furni	shed subsequently to this Authority in written form.								
furni	shed subsequently to this Authority in computer readable form.								
The inter	statement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond the disclosure in the national application as filed has been furnished.								
	statement that the information recorded in computer readable form is identical to the written sequence listing has furnished.								
4 The a	amendments have resulted in the cancellation of:								
	the description, pages								
	the claims, Nos								
	the drawings, sheets/fig								
5. This r beyon	eport has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have been considered to go d the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**								
* Replacemen in this repo and 70.17).	* Replacement sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to in this report as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain amendments (Rule 70.16 and 70.17).								
** Any replaced	ment sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to this report.								

#### INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

Inc. ational application No.
PCT/EP 00/01272

v.	Reasoned statement under Article 3 citations and explanations supporting	5(2) with regard to novelty, ng such statement	inventive step or industrial app	licability;
1.	Statement			
	Novelty (N)	Claims	1-3	YES
		Claims		NO
	Inventive step (IS)	Claims	1-3	YES
		Claims		NO
	Industrial applicability (IA)	Claims	1-3	YES
		Claims		NO

2. Citations and explanations

The invention relates to a portable data carrier with a snapout mini chip card. Data carriers of this type (e.g. SIM cards for mobile telephones) are known from the documents cited in the search report. The problem addressed is that of further reducing the size of the mini chip card if it is required for very small devices. This is achieved by providing a predetermined break line on the mini chip card the said line being oriented so that the snap-out direction is not the same as the snap-out direction for the mini chip card as a whole. It is thus possible to snap out the mini chip card without breaking it along the predetermined break line on the mini chip card itself. The prior art neither mentions the aforementioned problem nor provides any suggestion of the possibility of having a predetermined break line disposed in this way on the mini chip card itself. The claimed data carrier is therefore novel and inventive.

### VERTRAG ÜBE DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

# PCT

REC'D 0 1 FEB 2001

### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT. PCT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

Aktenzeic	nen des Anmelders oder Anwalts	1	,						
K 50 80		WEITERES VORGEHEN sie vor	WEITERES VORGEHEN siehe Mitteilung über die Übersendung des internationalen vorläufigen Prüfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)						
Internation	ales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum(Tag/Mor	nat/Jahr) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Tag)						
PCT/EP	00/01272	16/02/2000	17/02/1999						
	Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK G06K19/077								
Anmelder									
GIESEC	KE & DEVRIENT GMBH								
1. Diese Behö	<ol> <li>Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt.</li> </ol>								
2. Diese	er BERICHT umfaßt insgesamt	4 Blätter einschließlich dieses Deck	blatts.						
E									
3. Diese	er Bericht enthält Angaben zu f	olgenden Punkten:							
1	☑ Grundlage des Berichts								
11	☐ Priorität								
Ш	☐ Keine Erstellung eines (	autachtens über Neuheit, erfinderisch	he Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit						
IV	☐ MangeInde Einheitlichke	<del>-</del>							
V	Begründete Feststellung gewerblichen Anwendb	g nach Artikel 35(2) hinsichtlich der N arkeit; Unterlagen und Erklärungen zu	leuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der						
VI	☐ Bestimmte angeführte U		ar oldizarig dieser i esistellarig						
VII	<u> </u>	nternationalen Anmeldung							
VIII	☐ Bestimmte Bemerkunge	n zur internationalen Anmeldung							
Datum der	Einreichung des Antrags	Datum der Fer	Datum der Fertigstellung dieses Berichts						
24/08/20	00	30.01.2001	30.01.2001						
Name und l Prüfung bea	Postanschrift der mit der internation auftragten Behörde:	alen vorläufigen Bevollmächtigt	Bevollmächtigter Bediensteter						
<b>)</b>	Europäisches Patentamt D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656	· ·	A Line Comments of the Comment						
24/08/20	DO Postanschrift der mit der internatior auftragten Behörde: Europäisches Patentamt D-80298 München	30.01.2001  Bevollmächtigt	er Bediensteter						

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP00/01272

<ol> <li>Grundlage des Be</li> </ol>	erichts
--------------------------------------	---------

1.	Art nic	Dieser Bericht wurde erstellt auf der Grundlage ( <i>Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten.)</i> :  Beschreibung, Seiten:							
	1-4	ŀ	ursprüngliche Fassung						
	Patentansprüche, Nr.:								
	2,3	1	ursprüngliche Fassung						
	1		eingegangen am	18/01/2001	mit Schreiben vom	17/01/2001			
	Zei	chnungen, Blätter:							
	1		ursprüngliche Fassung						
2.	<ol> <li>Hinsichtlich der Sprache: Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in der die internationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.</li> </ol>								
	Die Bestandteile standen der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache eingereicht; dabei handelt es sich um								
	☐ die Sprache der Übersetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist (na Regel 23.1(b)).								
		die Veröffentlichun	gssprache der internationalen A	nmeldung (n	ach Regel 48.3(b)).				
☐ die Sprache der Übersetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht word ist (nach Regel 55.2 und/oder 55.3).									
3.	Hin: inte	sichtlich der in der ir rnationale vorläufige	nternationalen Anmeldung offenl e Prüfung auf der Grundlage des	barten <b>Nucle</b> S Sequenzpro	otid- und/oder Amino otokolls durchgeführt v	osäuresequenz ist die vorden, das:			
		in der internationale	en Anmeldung in schriftlicher Fo	rm enthalten	ist.				
			internationalen Anmeldung in c			worden ist			
			chträglich in schriftlicher Form e						
			chträglich in computerlesbarer I	-					
		Die Erklärung, daß	das nachträglich eingereichte s t der internationalen Anmeldung	chriftliche Se	quenzprotokoll nicht ü	iber den wurde vorgeleat.			
		Die Erklärung, daß	die in computerlesbarer Form entsprechen, wurde vorgelegt.						

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP00/01272

4.	Auf	grund der Änderunge	n sind folgen	de U	Interlagen for	tgefaller	ո։			•		
		Beschreibung, Ansprüche, Zeichnungen,	Seiten: Nr.: Blatt:									
5.		Dieser Bericht ist ohr angegebenen Gründ eingereichten Fassur (Auf Ersatzblätter, die beizufügen).	en nach Auff ng hinausgeh	assı ıen (	ung der Behö (Regel 70.2(c	rde übei )).	r den O	ffenbarui	ngsgeha	alt in de	er urspr	ünglich
	. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:											
V.	. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und de gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung											
1.	Fest	tstellung										
	Neu	heit (N)		a: lein:	Ansprüche Ansprüche	1-3						
	Erfir	nderische Tätigkeit (E	•	a: lein:	Ansprüche Ansprüche	1-3						
	Gew	verbliche Anwendbark	• •	a: lein:	Ansprüche Ansprüche	1-3						
2.		erlagen und Erklärung e Beiblatt	en									

#### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER **PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT**

Internationales Aktenzeichen PCT/EP00/01272

#### Zu Punkt V

Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Die Erfindung betrifft tragbare Datenträger mit einer ausbrechbaren Minichipkarte. Derartige Datenträger, z.B. SIM-Karten für Mobiltelefone, sind aus den im Recherchenbericht genannten Dokumenten bekannt. Das zu lösende Problem liegt darin, für sehr kleine Geräte die Minichipkarte bei Bedarf nochmals zu verkleinern. Hierzu wird auf der Minichipkarte eine Sollbruchlinie vorgesehen, welche so ausgerichtet ist, daß die entsprechende Ausbrechrichtung verschieden von der Ausbrechrichtung der Minichipkarte ist. Damit kann die Minichipkarte herausgebrochen werden, ohne daß die Sollbruchstelle auf der Minichipkarte selbst bricht. Der Stand der Technik erwähnt weder das oben genannte Problem noch gibt er irgendeinen Hinweis auf die Art der Anordnung einer Sollbruchstelle auf der Minichipkarte. Der beanspruchte Datenträger ist daher neu und erfinderisch.

## Neuer Patentanspruch 1

Tragbarer Datenträger (1) mit einer ausbrechbaren Minichipkarte (2), wobei die Minichipkarte (2) durch einen Freischnitt (3), der sich über wesentliche Teile der Minichipkarte erstreckt, vom restlichen Kartenkörper weitgehend getrennt ist, dadurch gekennzeichnet, daß innerhalb der Minichipkarte (2) eine Sollbruchlinie (5) zur weiteren Verkleinerung der Minichipkarte (2) angeordnet ist, wobei die durch die Sollbruchlinie (2) vorgegebene Ausbrechrichtung für die Minichipkarte aus dem tragbaren Datenträger und die Ausbrechrichtung für die miniaturisierte Minichipkarte verschieden sind.